マイコン沸とうVE電気まほうびん 保証書

持込修理

取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書を で持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送 料などの実費を申し受けます。

型名	CV-DT22/DT30/DT40
● お名前	₫.
● お名前 お名前 客 ご住所 〒	
●お買い上げ日	●販売店名·住所
年 月 日	1
保証期間	
お買い上げ日より	
	₹ T

修理メモ

- ●印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。
- 1. ご転居、ご贈答などで、お買い上げ販売店にお申しつけできない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にお申しつけください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ)使用上の誤り、および改造や不当な修理による故障および損傷。
 - (ロ)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど). 異常電圧、指定外の使用電源(電 圧、周波数)などによる故障および損傷。
 - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車輌、船舶へのとう載)に使用された場合の故障および損傷。
 - (ホ)本醫のご提示がない場合。
 - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を審きかえられた場合。
 - (ト)消耗部品の交換。
- 3. 本魯は日本国内においてのみ有効です。
 - This warranty is valid only in Japan.
- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保存してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていた。 だく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書 を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんの で、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わ せください。

象印マホービン株式会社

〒530.8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2391

愛情点検

長年で使用のマイコン沸とうVE電気まほうびんの点検を!



こんな症状はありませんな

- ●ご使用中、電源コード・差込みプラグが 異常に熱くなる
- ●保温ランプに切りかわらないときがある
- ●その他の異常や故障がある

ご使用中止

こんな症状のときは、故障や 事故の防止のため、必ず販売 店に点検(有料)をご相談くだ さい。

CV-DT型 (C)(B)

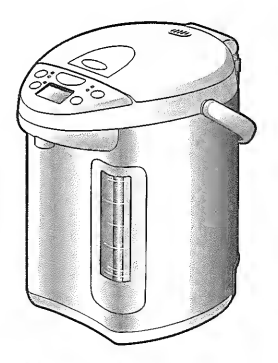


「マイコン沸とう」

家庭用

VE電気まほうびん 取扱説明書

署 CV-DT22/DT30/DT40 型



- ●このたびはお買い上げいただき、まことに ありがとうございました。
- ●この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、 正しくお使いください。お読みになったあ とは、大切に保存してください。

保証書つき

たノル

お使いになるまえに	
安全上のご注意	2
各部のなまえと扱い方	4
使い方	
湯をわかす	6
	_
残り湯をすてる	8
再沸とう・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
空だき防止・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
便利な機能	
98保温/80保温 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-10
60保温/まほうびん保温・・・・・・・・	-11
蒸気レスモード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.12
省エネモード/節約タイマー・・・・・・・	.12

おモスカ

のすべれ	
本体のお手入れ1	5
◎ 内ぶたパッキンの交換1	5
クエン酸洗浄(ピカポット)・・・・・・1	6
交換部品 · · · · · · · 1	6

カフェドリップ給湯・・・・・・・14

報知音の切りかえ方………14

困ったときに

商品Q&A······1	7
故障かなと思ったとき1	7
アフターサービス1	9
お客様ご相談窓口1	9
仕様1	9
保証書・・・・・・・・・・・ 裏表表	紙

必ずお守りください

- ここに表した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
- ●いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



■ 取り扱いを誤った場合、死亡または重傷 ***を負うことが想定される 内容を表します。



取り扱いを誤った物は、例とは物的損害**の発生が想定される内容を表します。

- ※1 重傷とは、失明、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、 中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院、長期 の通院を要するものをさします。
- ※2 傷害とは、治療に入院・長期の通院を要さないけがや やけど、感電などをさします。



△ 記号は、警告、注意を促す内容があること を告げるものです。具体的な注意内容は図の中 や近くに文章や絵で表します。



○ 記号は、禁止の行為であることを告げるも のです。具体的な禁止内容は図の中や近くに文 禁止 章や絵で表します。



記号は、行為を強制したり指示したりする 内容を告げるものです。具体的な指示内容は図 指示 の中や近くに文章や絵で表します。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどに かかわる拡大損害をさします。

企警告



改造はしない。また修 理技術者以外の人は分 分解禁止 解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因に なります。修理はお買い上 げの販売店または弊社のお 客様ご相談窓口にご相談く ださい。



水につけたり、水をか けたりしない 水ぬれ禁止流し台など水にぬれた

> 場所に置かない ショート・感電の恐れが あります。



ぬれた手で差込みプラ グを抜き差ししない

ぬれ手禁止 感電やけがをすることが あります。



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。 接触禁止 特に乳幼児にはさわらせな いようご注意ください。



蒸気口をふきんなどで ふさがない

湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。



子供だけで使わせたり 幼児の手の届くところ で使わない

やけど・感電・けがをする 恐れがあります。



満水表示以上の水を入 れない

禁止 湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。 満水表示



禁止

上ぶたをつけたまま残 り湯をすてない

上ぶたがはずれたときに湯 がかかってやけどする恐れ があります。



本体を抱きかかえたり、 傾けたり、ゆすったり、 禁止 上ぶたを持って移動や 排湯をしない

自動ロックされていても、本 体を傾けたり倒したりすると 注ぎ口や蒸気口から湯が流れ 出て、やけどの恐れがあります。



ポットを転倒させない

自動ロックされていても、本 禁止 体を傾けたり倒したりすると 注ぎ口や蒸気口から湯が流れ 出て、やけどの恐れがあります。



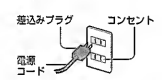
上ぶたを勢いよく閉め ない

禁 止 湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。



電源コードや差込みプ ラグが傷んだり、コン 禁止 セントの差し込みがゆ るいときは使用しない

感電・ショート・発火の原 因になります。





電源コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張っ たり、ねじったり、たばね たり、高温部に近づけたり、 重いものをのせたり、挟み 込んだり、加工したりする と電源コードが破損し、火 災・感電の原因になります。



氷を入れて保冷用に使 わない

結露が生じ、感電、故障の恐 れがあります。



交流100V以外では使 用しない

火災・感電の原因になります。



水以外のものをわかさ ない

禁止 お茶、牛乳、酒などはわき 上がるときにふき出してや けどの恐れがあります。

小警告



器具用プラグの先端に ピンなど金属片やごみ を付着させない

感電・ショート・発火の原 因になります。



禁止

器具用プラグをなめさ せない

感電やけがの原因になります。 特に乳幼児にはさわらせな いようご注意ください。



差込みプラグはコンセ ントの奥までしっかり 必ず実施 差し込む

感電・ショート・発煙・発火 の原因になります。



定格15A以上のコン セントを単独で使う

他の器具と併用すると分岐 コンセント部が異常発熱し て発火することがあります。



差込みプラグの刃(プ ラグの先端)および刃 の取付面にほこりが付 着している場合はよく ふく

火災の原因になります。



上ぶたは確実に閉める

倒れたときに湯が流れ出て やけどの恐れがあります。

小注意



上ぶたを開けるとき、出 る蒸気に触れない

接触禁止やけどの原因になります。



使用中や使用後しばら くは高温部に触れない

接触禁止 やけどの原因になります。



本体を持ち運ぶときは、 上ぶた開閉つまみに触 禁止 れない

上ぶたが開いてけがややけ どをすることがあります。



壁や家具の近くで使わ ない

蒸気または熱で壁や家具を 傷め、変色、変形の原因にな ります。



出湯中に本体を回さない

湯が飛び散りやけどの恐れ があります。



不安定な場所や熱に弱 い敷物の上では使用し 禁止 ない

火災の原因になります。



湯わかし中は、湯を注が ない

禁止 湯が飛び散りやけどの原因 になります。



専用の電源コード以外 は使用しない

に転用しない 故障、発火の恐れがあります。

電源コードは他の機器



使用時以外は、差込み プラグをコンセントか プラグを抜く ら抜く

けがややけど、絶縁劣化に よる感電・漏電火災の原因 になります。



お手入れは冷えてから 行う

高温部に触れ、やけどの恐 れがあります。



差込みプラグを抜くと きは、電源コードを持 必ず実施 たずに必ず先端の差込 みプラグを持って抜く

感電やショートして発火す ることがあります。

お願い

■空だきはしない

火災・故障の原因になります。

■落とす、ぶつけるなどの衝撃 を与えない

故障・破損の原因になります。

- ■キッチン用収納棚などの上で湯 わかしをする場合、蒸気が天井部 分に当たらないように注意する 変色や変形の原因になります。
- ■熱源のそばやIH調理器の上で 使用しない 火災・故障の原因になります。

■本体を引きずって移動しない 机などに傷がつく恐れがあります。

■水以外のもの(氷・スープ・牛乳・ レトルト食品・お茶など)は入れ ない

ティーバッグやお茶の葉を入れて わかしたり、インスタント食品を 調理したりすると泡立ち、内容物 がふき出してやけどをすることが あります。また水路が詰まったり 内容器の焦げつきや腐食、フッ素 被膜がはがれる原因になります。

■凍結する恐れのある場所に長 時間電源を切って放置する場 合は、必ず内容器内の水を完 全にすてる

凍結による故障の原因になります。

■パネル部には湯が かからない パネル

ように注意 する 故障の原因に <u>パネル</u>

なります。

■ラジオなどの近くで使わない ラジオ、テレビ、無線機、インターホ ンなどへの影響のないところまで 離して使ってください。雑音が入る 恐れがあります。

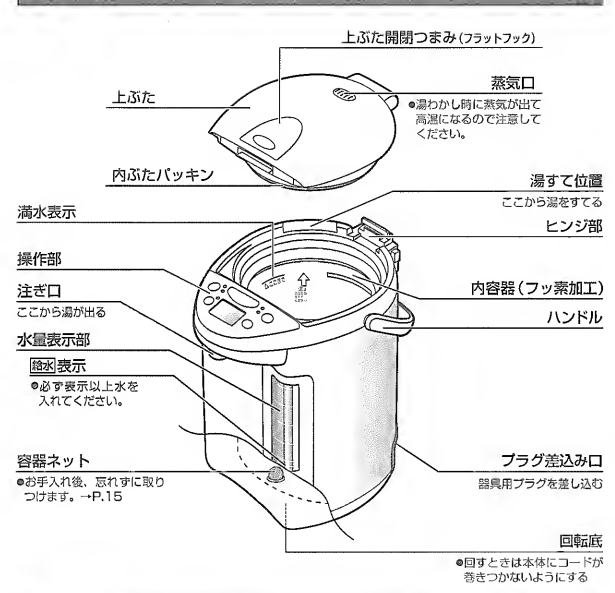
■他の電気機器に蒸気が当たる 場所では使用しない

蒸気により、電気機器の火災、故障、 変色、変形の原因になります。

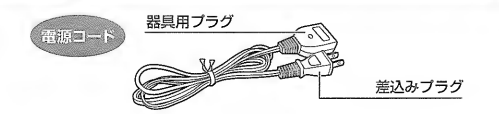
お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

各部のなまえと扱い方

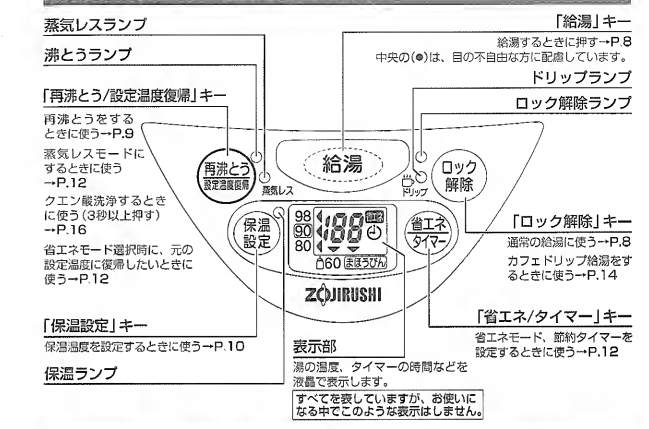
本 体



付属品



操作部 ● キーは確実に描してください。

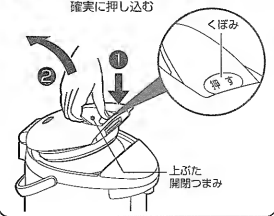




開け方 ● 「上ぶた開閉つまみ」のくぼみ を押す

② そのまま引き上げ、上ぶたを 開ける

閉め方 上ぶたを「カチッ」と音がするまで 確実に押し込む



上ぶたのはすし方・つけ方 はずし方 ①上ぶたを約45度開ける ②「上ぶた着脱ボタン」を押す ③押したまま、斜め上に引き抜く つけ方 斜め上から奥に元どおり押し込む 上ぶた着脱ボタン 押す



上ぶたを開け、別の容器で 水を入れる

ari) (i) ipio ii (ii) iii (ii) 2/2

空の状態

●蛇口から水を直接入れたり、 流し台に置いて底面をぬらさ

ない(本体に水が入り故障の原因) ●本体および. 操作部に 水がかから ないように

注意する /水が入り故障/ の原因

●「満水表示」以上、水を入れない (蒸気口から湯がふきこぼれる原因)

- ●熱湯を入れない (空だき防止機能がはたらく原因) →P.9
- ●水以外のものは入れない
- ●市販の水質改質材(炭など)や ミネラル添加材を入れて使用し ない

(かけらが詰まり故障の原因)

使い初めは プラスチックなどのに おいがすることがあり ますが、で使用ととも に少なくなります。

●初めてお使いになるとき

●長期間お使いにならなかったとき

容器ネットを取りつけ、一度湯をわかし、ロックを 解除して「給湯」キーを押して1L程度の湯を注いだ後、 残り湯をすててから、で使用ください。

●ミネラルウォーターの使用について

一部のミネラルウォーターを使用すると、水面に細 かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたものが つく場合があります。これは水の成分(ミネラル分) であり、有害ではありません。

上かにを閉め プラグを接続する

水を入れると

ストライプライン

が太くなります。



上ぶたは確実に 閉める

満水表示

△ここまで

(倒れたときに) 湯が流れ出て やけどの恐れ ,

端にピンなど金属

片やごみを付着さ

せないでください。

蒸気セーブを行いながら

自動的に湯わかしを開始

沸とうランプが点灯し、液晶表示部に 水温を5℃きざみで表示する



保温設定









湯わかしが

終わるまで



湯わかしが完了するとメロディーが鳴り

自動的に保温を開始 (90保温)

2.2L 約21分※1

3.0上 約26分※1

4.0L 約32分※1





約90℃になると 液晶表示部の温度表示が 「90」にかわります。

98 90 90 80

約90℃になるまで

2.2L 約1時間10分

3.0L 約1時間20分

4.0L 約1時間30分

メロティー教師 で手順を説明しています。→P.14 - Fallon Brei

この取扱説明書では、お買い上げ時に設定されている

98保温 →P.10 80保温 →P.10 60保温 →P.11

まほうびん保温 →P.11

C BIRCH 自60 まほうびん

●保温中に湯が少なくなったら水 をつぎ足してください。

(自動的に湯わかしが始まります)

ただし、つぎ足す水の量が少ないと 湯わかしにならない場合があります。 その場合は「再沸とう/設定温度復帰」 キーを押してください。→P.9

●やけどの恐れがありますので、 以下の内容をお守りください。

- 蒸気口にふきんをかけない
- 蒸気口から出る蒸気に注意する
- ・沸とうランプ点灯中は上ぶたを 開けない
- 湯わかし中は湯を注がない

蒸気セーブ(沸とう)

沸とう直前にヒーターの パワーを下げ、気になる 蒸気をおさえた、沸とう 湯わかし機能です。

(湯温は約100℃になります)

(蒸気レスモード)

蒸気レスモードを選ぶと、 沸とう前にヒーターを切 り、さらに蒸気をおさえ ることができます。

(湯温は95℃前後になります) →P.12

●室温が低い冬場や湯の量が少ない場合は蒸気が見え やすくなります。

98保温に比べ、保温電気代が 22サイズで約34% ※2 30サイズで約41% #2 40サイズで約51% ※2

※1 この時間には沸とう後のカルキとばし

時間(約4分)が含まれています。

(室温20℃、水温20℃、満水)

節約になります。

※2 1日2回給水湯わかし・2回 再沸とう24時間/日・365日/ 年使用し、湯わかし2回・再 沸とう2回分を引いた電気代

C amo ●器具用プラグの先

奥までしっかり差し込む の原因

「感電・ショート・発煙・発火」

6

を押す



ロック解除ランプが点灯し、湯 が注げる状態になります。

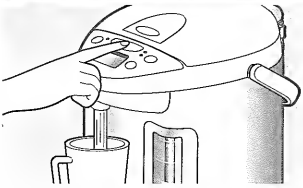
●ロック解除ランプが消えているときは 湯は出ません。



●内容器が空のとき、 ロック解除して「給湯」 キーを押さないでく ださい。

給湯

を押して湯を注ぐ



注ぐとき本体が回らないように注意して ください。

- ●1杯目の湯は、ぬるくなることがあります。
- ●沸とう中や沸とう後しばらくは湯が出にくいことがあ ります。
- ●湯わかしおよび保温中は本体が熱くなりますので注意 してください。

消灯 **尚**〇

注ぎ終わると約10秒後にロ ック解除ランプが消え、「自 動給湯ロック」がかかります。

自動給湯ロック

うっかり「給湯」キーに触れた とき、湯が出ない安全機能です。

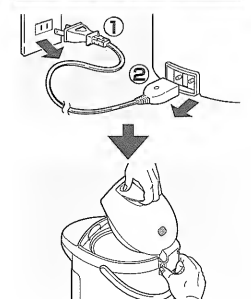
されます。

●注がないときも約10秒後にロック

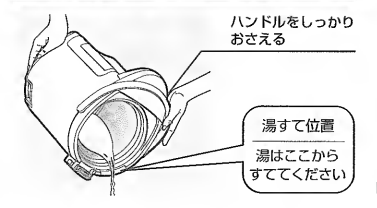
使い方

残り湯をすてる

フラグを抜き、 上ぶたをはずす



両手で本体を持ち「湯すて位置」 からすてる



T HEAD

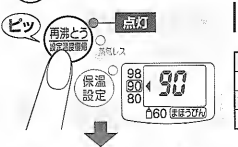
- ●容器ネットをなくさないでください。
- ●1日1回は残り湯をすててください。 (水アカの付着の原因になります。)

ामक छ

- ●ぬれた手で差込みプラグ や器具用プラグを持たな い(ショート・感電の恐れ)
- ●上ぶたは必ずはずして湯 をすてる /上ぶたがはずれ、やけどの`
- ●注ぎ口からのしずくが手 にかからないよう注意す る(やけどの原因)
- ●操作部やヒンジ部・ハン ドル・プラグ差込み口に 湯がかからないよう注意 する(やけど 故障の原因)

国流とう 保温中の湯を再びわかすときに使います。、

沸とうランプが点灯し、湯わかしを開始



再沸とうが終わる| までの時間 (室温20℃、満水)

98保温の場合 2~4分 90保温の場合 4~6分

再沸とうが完了すると保温に切りかわります

- ●「再沸とう/設定温度復帰」キーを2度押すと蒸気レスモードに入ります。→P.12
- ●再沸とう時は、蒸気セーブにならないことがあります。
- ●再沸とう中や再沸とう後しばらくは湯が出にくいことがあります。
- ●省エネモード選択時は再沸とうしません。再沸とうさせたい場合は、 ー度省エネモードを解除してから「再沸とう/設定温度復帰」キーを 押してください。



点灯する

●再沸とうさせるときは、給水表示以上の湯が入ってい ることを確かめてから「再沸とう/設定温度復帰」キー を押してください。

空だき防止



点灯

ピッ×10回)

●空だきを繰り返す とフッ素被膜が変 色したり、はがれ たりする原因にな りますのでご注意 ください。

次のようなときは、過熱による故障を防ぐために空ださ 防止機能がほたらいてヒーターへの過度が止まり、表示 とフサーでお知るもします

- ●水を入れずにプラグを接続したとき
- ●給水表示以下の水量で湯わかししたとき
- ●湯を使いきったまま放置したり、給水するため上ぶたを開 けたまま放置したとき
- ●プラグを接続後、すぐ熱湯を入れたとき



プラグを抜き、内容器が十分冷めてから 水を入れ、再びプラグを接続する